

EXHIBIT A

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 外观设计专利

(10) 授权公告号 CN 301531712 S

(45) 授权公告日 2011.04.27

(21) 申请号 201030519020.2

(22) 申请日 2010.09.14

(30) 优先权数据

2010-017148 2010.07.14 JP

(73) 专利权人 株式会社伊奈

地址 日本爱知县常滑市

(72) 设计人 安藤良彦 小林干也

(74) 专利代理机构 北京律诚同业知识产权代理
有限公司 11006

代理人 梁挥

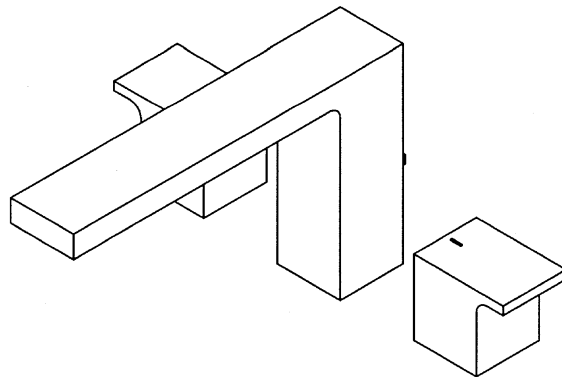
(51) LOC (9) CI.

23-01

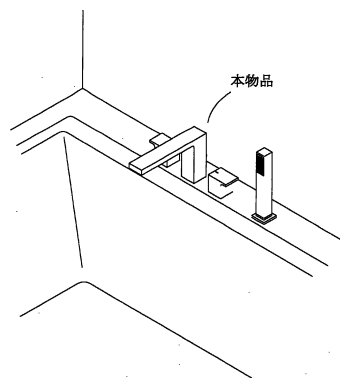
图片或照片 17 幅 简要说明 1 页

(54) 使用外观设计的产品名称

冷热水混合水龙头



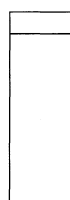
组装状态图



使用状态参考图



组件 1 俯视图



组件 1 主视图



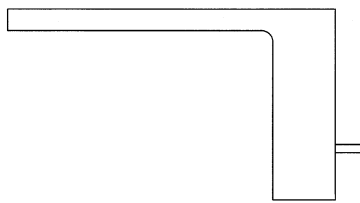
组件 1 仰视图



组件 1 后视图



组件 2 主视图



组件 1 右视图



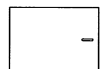
组件 2 左视图



组件 2 右视图



组件 3 左视图



组件 2 俯视图



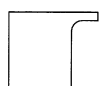
组件 3 右视图



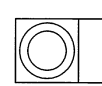
组件 2 仰视图



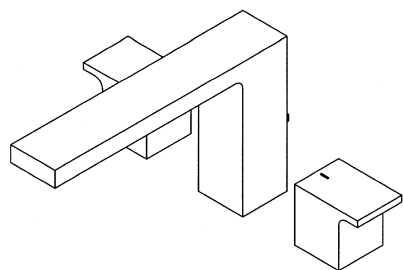
组件 3 俯视图



组件 3 主视图



组件 3 仰视图



组装状态图

1. 产品名称 :冷热水混合水龙头。
2. 产品用途 :一种截止或调节水流量的装置。
3. 设计要点 :产品外形。
4. 最能表明该外观设计产品设计要点的图片为 :组装状态图。
5. 由于组件 1 左视图与组件 1 右视图对称,因此省略了组件 1 左视图。由于组件 2 后视图与组件 2 主视图对称,因此省略了组件 2 后视图。由于组件 3 后视图与组件 3 主视图对称,因此省略了组件 3 后视图。